



# Sloodle

## **Autores:**

Ing. Téc. Eduardo Rojo Sánchez.  
Dr. David Griol Barres



## 19. Toolbar\_Giver.

### 19.1. Definición de Toolbar\_Giver.

Con esta utilidad, se tienen dos funciones:

#### ➤ Gestos del avatar.

Permite a nuestro avatar realizar diferentes movimientos (alzar el brazo para realizar una pregunta, aplaudir, negar y confirmar con la cabeza, etc.).

#### ➤ Blog.

Permite acceder y escribir en tu blog de la plataforma Moodle desde SL.



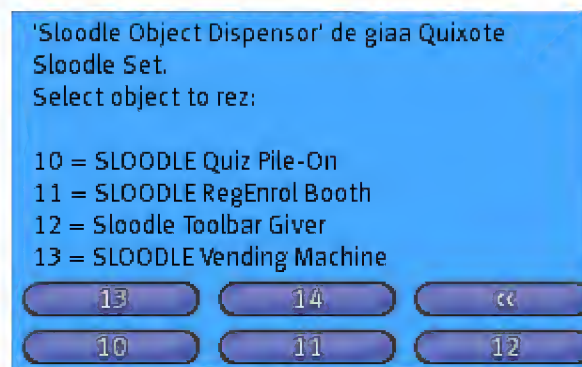
## 19.2. Configuración de Toolbar\_Giver.

Vamos a configurar la Toolbar\_Giver.

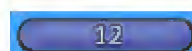
- Hacemos clic sobre el rez objects:



- Nos muestra el siguiente menú:



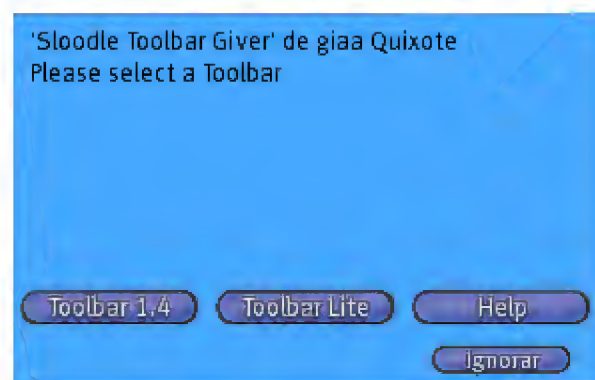
- Pulsamos el botón 12:



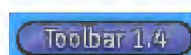
- Nos muestra el objeto Toolbar y hacemos clic en ella:



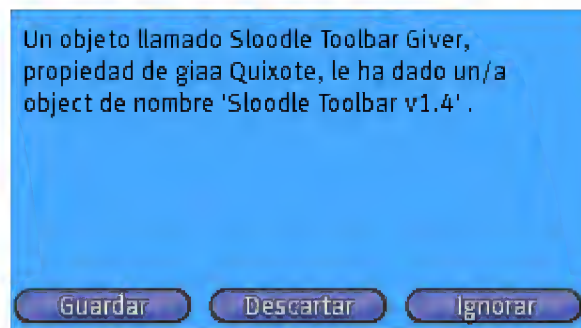
- Nos muestra la siguiente ventana:



- Hacemos clic sobre el botón **Toolbar 1.4**:



- Nos muestra la siguiente ventana:



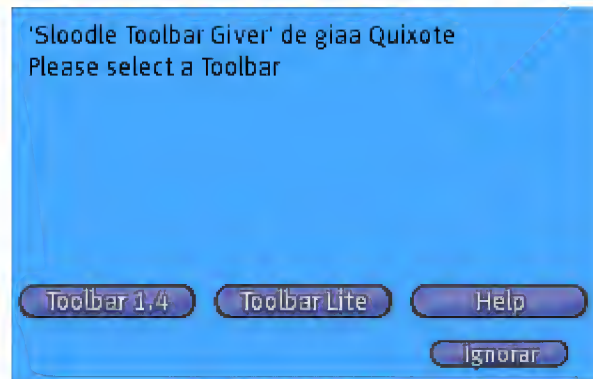
- Hacemos clic en **Guardar**:



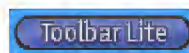
- Presionamos de nuevo en **Toolbar**:



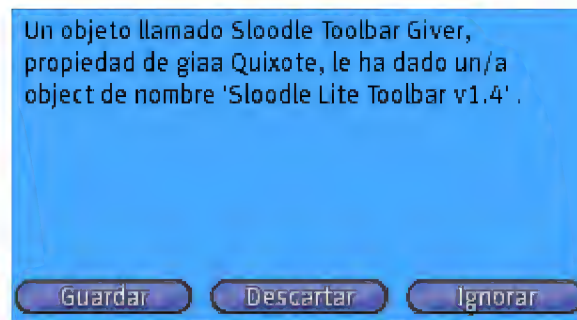
- Nos muestra la siguiente ventana:



- Hacemos clic sobre el botón **Toolbar Lite**:



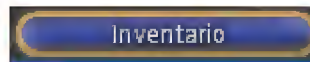
- Nos muestra la siguiente ventana:



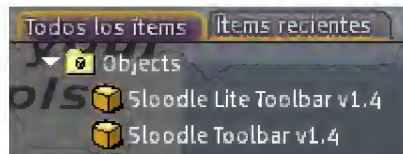
- Hacemos clic en **Guardar**:



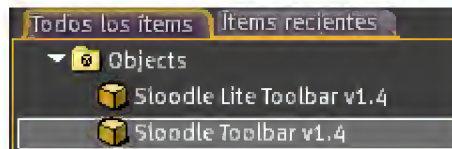
- Comprobamos nuestro inventario:



- En el inventario tenemos 2 objetos nuevos (Toolbar V1.4 y Lite Toolbar v1.4):



- Seleccionamos **Slodde Toolbar V1.4** desde el inventario:





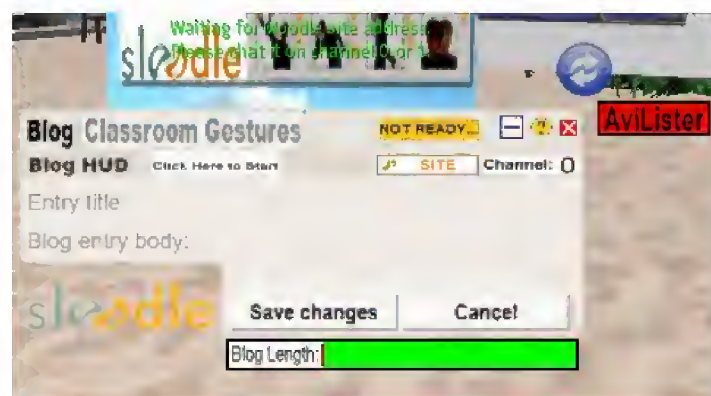
- Podemos activarlo usando la opción “Anexar como HUD”, en “Top”:



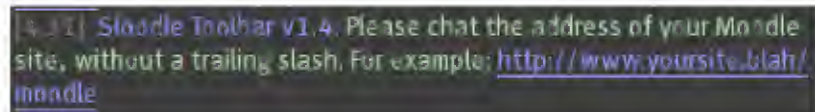
**Figura 1. Anexar como HUD el Toolbar.**

De esta manera será visible en la interfaz de Second Life.

- Al activarse, el Toolbar nos enviara un mensaje privado, preguntando por la ruta del servidor web:





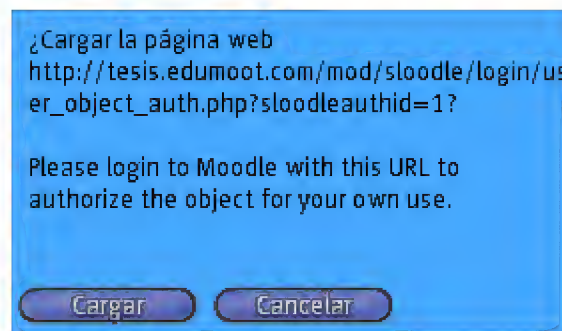


[4.37] Sloodle Toolbar v1.4. Please chat the address of your Moodle site, without a trailing slash. For example: <http://www.yoursite.blah/moodle>

- Escribimos la dirección web en el área Chat:



- Nos muestra la siguiente ventana:

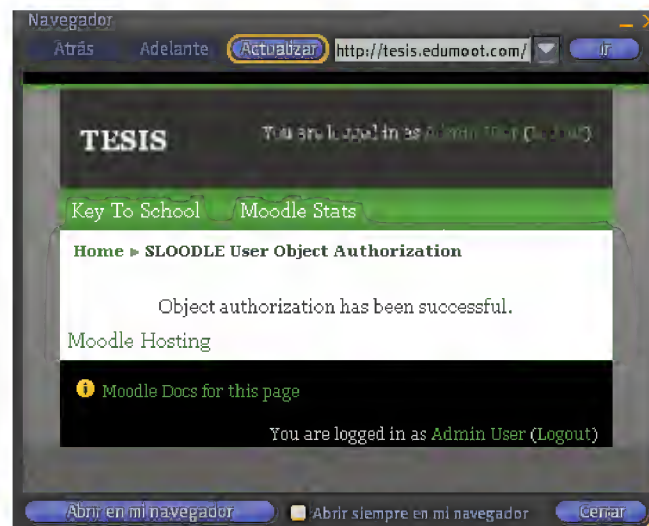


- Hacemos clic en Cargar:

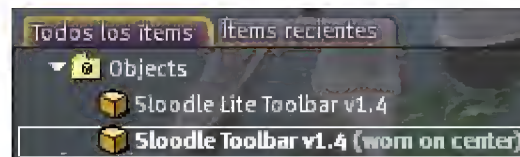


A continuación, se abrirá una ventana de navegador, en nuestro servidor Web, donde ingresar nuestro usuario y contraseña de Moodle. La idea aquí es que la conexión actual desde Second Life quede asociada al usuario de Moodle.

- Nos muestra la siguiente ventana:



- Miramos en el inventario la Toolbar v1.4:



- Y ahora observamos la Toolbar V1.4:



### 19.3. Pruebas Toolbar\_Giver.

#### 19.3.1. Seleccionamos en la “Toolbar V1.4”, la opción “Classroom Gestures”.

#### Classroom Gestures

Tenemos que hacer “clic en un gesto”, para que el avatar lo haga, los gestos que hay son los siguientes:

- Hand up: Levantar la mano.
- Wave: Agitar el brazo.
- Clap: Aplaudir.
- Nod off: Dormirse.
- Huh: Rasca su cabeza.
- Got it!: ¡Lo tiene!.
- Yes: si.
- No.

Vamos a comprobar los gestos.

#### 1. Hand up.

- Elegimos “Hand up: levantar la mano”:



Podemos comprobar como nuestro avatar levanta la mano.



- Si queremos bajar la mano, deberemos de volver a hacer clic en “Hand up”:



## 2. Yes.

- Podemos levantar la mano, y a la vez, estar afirmando con la cabeza (afirmar con la cabeza se desconecta automáticamente):



### *19.3.2. Seleccionamos en la Toolbar V1.4, la opción Blog.*


**Blog**

Vamos a comprobar la opción Blog en la Toolbar.

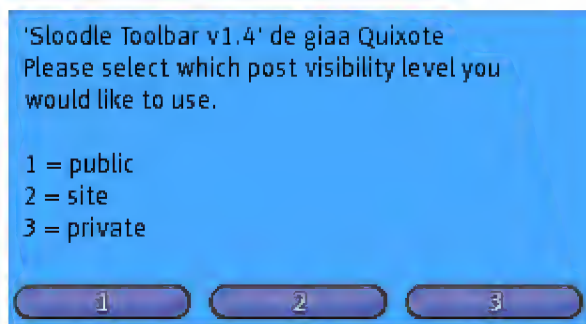
- Tenemos que dar al botón “Click Here to Start”:

**Blog HUD** Click Here to Start

- Hacemos clic en “site”:

 **SITE**

- Nos muestra la siguiente pantalla:



- Hacemos clic en el botón 1:



- Vemos “site” que ha pasado a “public (publico)”:



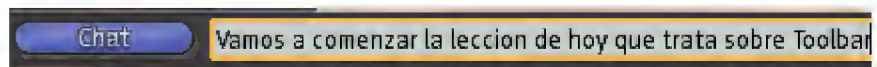
- Escribimos en el Chat “Hola”:



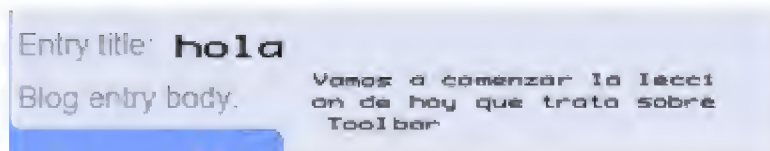
- Y ahora observamos la “Toolbar V1.4”:



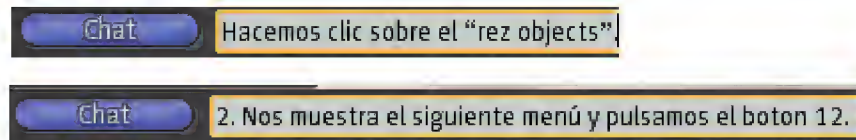
- Escribimos en el Chat:



- Y ahora observamos la “Toolbar V1.4”:



- Escribimos en el Chat:



- Hacemos clic en la “Toolbar V1.4” en “Save change”:

Save changes

- Nos sale el siguiente mensaje en el Chat:

Sloodle Toolbar v1.4: Thank you giaa Quixote. Please wait while your entry is sent...  
Sloodle Toolbar v1.4: Updated blog entry successfully.

- Volvemos a hacer de nuevo lo mismo:

Entry title: **Practicas**  
Blog entry body: Crear un objeto de toolbar

- Hacemos clic en la “Toolbar V1.4” en **Save change**:

Save changes



- Para verificar que todo va bien, en la ventana de navegador escribimos la dirección:

<http://tesis.edumoot.com/blog>

- Vemos la página siguiente y se puede apreciar el texto que se escribió en Second Life:

## TESIS


[Participants](#)
[Blogs](#)

---

[Add a new entry](#)

[Blog Menu](#)

- [Add a new entry](#)
- [View my entries](#)
- [Blog preferences](#)
- [View site entries](#)




**clase de toolbar**

by Admin User - Wednesday, 12 August 2009, 08:01 AM

Posted from Second Life: Sloodle vamos a hacer un objeto toolbar [Edit](#) | [Delete](#) | [Permalink](#)

Anyone in the world




**Configuracion de Toolbar**

by Admin User - Wednesday, 12 August 2009, 07:42 AM

Posted from Second Life: Sloodle como practica quiero que hagais un objeto toolbar. [Edit](#) | [Delete](#) | [Permalink](#)

Anyone in the world




**Practicas**

by Admin User - Wednesday, 12 August 2009, 07:19 AM

Posted from Second Life: Sloodle Crear un objeto la toolbar [Edit](#) | [Delete](#) | [Permalink](#)

Anyone in the world



**hola**

by Admin User - Wednesday, 12 August 2009, 07:08 AM

Posted from Second Life: Sloodle Vamos a comenzar la leccion de hoy que trata sobre Toolbar Hacemos clic sobre el "rez objects". 2. Nos muestra el siguiente menú y pulsamos el boton 12. [Edit](#) | [Delete](#) | [Permalink](#)

Anyone on this site